

The Orissa Gazette



EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 772 CUTTACK, TUESDAY, MAY 18, 2010/BAISAKHA 28, 1932

ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସୂଚନା

ତାରିଖ 5 ମଇ 2010

ସଂଖ୍ୟା 18150—ଏଲ୍. ଏ.(ସି)—42/2010-ସୁନ୍ଦରଗଡ଼-ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଅଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଲଢ଼କୋ ନିମନ୍ତେ ସରକାର, ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା ଭେଟାବାହାଲ, ଥାନା ସୁନ୍ଦରଗଡ଼, ତହସିଲ ସୁନ୍ଦରଗଡ଼-ସଦର, ଜିଲ୍ଲା ସୁନ୍ଦରଗଡ଼ରେ ତୁରନ୍ତ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ ଏ 161.65 କର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମର ଧାରା 4(1)ର ବ୍ୟବସ୍ଥାନୁଯାୟୀ ପ୍ରଣୀତ ଏହି ଅଧିସୂଚନାଟି ଏଥିସହିତ ସଂପୃକ୍ତ ସମସ୍ତଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଅଲଥାନ ନୀତି, 2006 ର ସମସ୍ତ ସଂପୃକ୍ତ ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକ ଯଥାବିହିତ ପାଳନ କରିବା ପାଇଁ ଉଭୟ ଜିଲ୍ଲା ପ୍ରଶାସନ ଓ ପ୍ରକୃତ ପ୍ରଶାସନ ଦାୟୀ ରହିବେ ।

ଉକ୍ତ ଭୂମିର ଏକ ନକ୍ସା, ସୁନ୍ଦରଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ ଭୂ-ଅର୍ଜନ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ, କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

LAND SCHEDULE

| Khata No. | Plot No. | Total area | Area to be acquired |
|-----------|----------|------------|---------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) |
| | | Acres | Acres |
| 9 | 31 | 0.030 | 0.030 |
| 9 | 135 | 0.180 | 0.180 |
| 9 | 136 | 0.270 | 0.270 |
| 9 | 139 | 0.360 | 0.360 |
| 9 | 140 | 0.400 | 0.400 |
| 9 | 141 | 0.620 | 0.620 |
| 9 | 160 | 1.540 | 1.540 |
| 9 | 166 | 0.460 | 0.460 |
| 9 | 177 | 0.500 | 0.500 |

| (1) | (2) | (3) Acres | (4) Acres |
|-----|---------|--------------|--------------|
| 9 | 183 | 0.640 | 0.640 |
| 9 | 185 | 0.190 | 0.190 |
| 9 | 187 | 0.150 | 0.150 |
| 9 | 189 | 0.150 | 0.150 |
| 9 | 192 | 0.190 | 0.190 |
| 9 | 202 | 0.040 | 0.040 |
| 9 | 203 | 0.070 | 0.070 |
| 9 | 241 | 0.130 | 0.130 |
| 9 | 467(P) | 0.570 | 0.220 |
| 9 | 28/3913 | 0.250 | 0.250 |
| 11 | 30 | 0.120 | 0.120 |
| 19 | 414(P) | 0.320 | 0.060 |
| 19 | 449(P) | 0.850 | 0.600 |
| 22 | 19 | 0.030 | 0.030 |
| 22 | 415(P) | 0.330 | 0.060 |
| 22 | 416(P) | 1.100 | 0.650 |
| 22 | 427 | 0.600 | 0.600 |
| 22 | 428 | 0.350 | 0.350 |
| 22 | 431 | 0.250 | 0.250 |
| 22 | 432 | 0.220 | 0.220 |
| 22 | 435 | 0.450 | 0.450 |
| 22 | 436 | 0.450 | 0.450 |
| 22 | 438 | 1.720 | 1.720 |
| 22 | 439 | 0.230 | 0.230 |
| 22 | 445 | 0.140 | 0.140 |
| 22 | 448(P) | 0.590 | 0.400 |
| 22 | 505 | 2.360 | 2.360 |
| 28 | 29 | 0.280 | 0.280 |
| 28 | 231 | 0.110 | 0.110 |
| 28 | 232(P) | 0.400 | 0.240 |
| 28 | 233 | 0.110 | 0.110 |
| 30 | 37 | 0.840 | 0.840 |
| 30 | 38 | 0.350 | 0.350 |
| 30 | 506 | 0.410 | 0.410 |
| 30 | 507 | 1.630 | 1.630 |

| (1) | (2) | (3) Acres | (4) Acres |
|-----|--------|--------------|--------------|
| 30 | 508 | 0.860 | 0.860 |
| 30 | 510 | 0.050 | 0.050 |
| 30 | 514(P) | 1.160 | 1.130 |
| 30 | 515 | 0.500 | 0.500 |
| 30 | 516(P) | 1.960 | 1.200 |
| 30 | 517(P) | 0.330 | 0.180 |
| 30 | 545 | 1.210 | 1.210 |
| 30 | 546(P) | 1.480 | 1.080 |
| 30 | 547 | 0.150 | 0.150 |
| 30 | 548 | 0.310 | 0.310 |
| 30 | 553 | 0.070 | 0.070 |
| 30 | 554 | 1.020 | 1.020 |
| 31 | 468 | 0.380 | 0.380 |
| 31 | 441 | 0.430 | 0.430 |
| 31 | 443 | 0.420 | 0.420 |
| 31 | 488 | 0.050 | 0.050 |
| 31 | 489 | 0.770 | 0.770 |
| 31 | 497 | 0.310 | 0.310 |
| 57 | 92 | 0.100 | 0.100 |
| 57 | 98 | 0.400 | 0.400 |
| 57 | 101 | 0.610 | 0.610 |
| 57 | 107 | 0.100 | 0.100 |
| 57 | 124 | 0.170 | 0.170 |
| 57 | 131 | 0.070 | 0.070 |
| 57 | 132 | 0.110 | 0.110 |
| 57 | 138 | 0.150 | 0.150 |
| 62 | 121 | 0.290 | 0.290 |
| 62 | 122 | 0.070 | 0.070 |
| 62 | 127 | 0.160 | 0.160 |
| 72 | 104 | 0.630 | 0.630 |
| 72 | 112 | 0.160 | 0.160 |
| 72 | 125 | 0.200 | 0.200 |
| 72 | 128 | 0.240 | 0.240 |
| 72 | 133 | 0.180 | 0.180 |

| (1) | (2) | (3) Acres | (4) Acres |
|-----|--------------|--------------|--------------|
| 72 | 146 | 0.980 | 0.980 |
| 72 | 154 | 0.060 | 0.060 |
| 72 | 193 | 0.170 | 0.170 |
| 72 | 194 | 0.140 | 0.140 |
| 73 | 504 | 0.200 | 0.200 |
| 73 | 518 | 0.330 | 0.330 |
| 73 | 552 | 0.600 | 0.600 |
| 73 | 555 | 0.370 | 0.370 |
| 73 | 560 | 0.230 | 0.230 |
| 73 | 561 | 0.240 | 0.240 |
| 73 | 563 | 0.240 | 0.240 |
| 73 | 572 | 0.760 | 0.760 |
| 73 | 595 | 0.330 | 0.330 |
| 73 | 596 | 0.510 | 0.510 |
| 73 | 597 | 0.130 | 0.130 |
| 73 | 598 | 1.190 | 1.190 |
| 73 | 599 | 0.130 | 0.130 |
| 73 | 600 | 0.230 | 0.230 |
| 73 | 601 | 0.110 | 0.110 |
| 73 | 602 | 0.100 | 0.100 |
| 73 | 603 | 0.060 | 0.060 |
| 73 | 605 | 1.280 | 1.280 |
| 73 | 614 | 0.160 | 0.160 |
| 73 | 616 | 0.170 | 0.170 |
| 73 | 518/4066 (P) | 0.420 | 0.100 |
| 73 | 563/4067 | 0.460 | 0.460 |
| 74 | 620 | 0.170 | 0.170 |
| 74 | 621 | 0.070 | 0.070 |
| 74 | 629 | 0.030 | 0.030 |
| 74 | 630 | 0.090 | 0.090 |
| 75 | 159 | 0.050 | 0.050 |
| 82 | 591 | 0.320 | 0.320 |
| 82 | 627 | 0.060 | 0.060 |
| 84 | 294(P) | 0.840 | 0.120 |
| 84 | 296(P) | 0.420 | 0.090 |

| (1) | (2) | (3) Acres | (4) Acres |
|-----|---------|--------------|--------------|
| 84 | 298(P) | 0.140 | 0.090 |
| 85 | 442 | 0.470 | 0.470 |
| 85 | 494(P) | 0.950 | 0.300 |
| 85 | 495(P) | 1.300 | 1.180 |
| 85 | 499 | 0.130 | 0.130 |
| 85 | 541(P) | 3.520 | 2.560 |
| 85 | 543 | 0.330 | 0.330 |
| 85 | 544 | 1.480 | 1.480 |
| 85 | 550 | 0.050 | 0.050 |
| 85 | 551 | 0.240 | 0.240 |
| 85 | 556 | 0.050 | 0.050 |
| 85 | 558 | 0.080 | 0.080 |
| 85 | 559 | 2.120 | 2.120 |
| 85 | 570 | 0.240 | 0.240 |
| 85 | 571 | 0.470 | 0.470 |
| 85 | 573 | 0.190 | 0.190 |
| 85 | 574 | 0.280 | 0.280 |
| 85 | 586 | 0.970 | 0.970 |
| 85 | 587 | 0.220 | 0.220 |
| 85 | 588 | 0.870 | 0.870 |
| 85 | 589 | 0.460 | 0.460 |
| 85 | 590 | 1.140 | 1.140 |
| 85 | 592 | 0.330 | 0.330 |
| 85 | 594 | 0.630 | 0.630 |
| 85 | 609 | 0.250 | 0.250 |
| 85 | 617 | 0.680 | 0.680 |
| 85 | 618 | 3.430 | 3.430 |
| 85 | 622 | 0.210 | 0.210 |
| 85 | 623 | 0.320 | 0.320 |
| 92 | 610 | 0.090 | 0.090 |
| 92 | 628 | 0.270 | 0.270 |
| 93 | 613 | 0.100 | 0.100 |
| 93 | 636 (P) | 0.590 | 0.440 |
| 94 | 577 | 0.090 | 0.090 |

| (1) | (2) | (3) Acres | (4) Acres |
|-----|--------|--------------|--------------|
| 94 | 583 | 0.800 | 0.800 |
| 94 | 593 | 1.160 | 1.160 |
| 94 | 607 | 0.330 | 0.330 |
| 94 | 611 | 0.430 | 0.430 |
| 94 | 619 | 0.360 | 0.360 |
| 94 | 624 | 3.000 | 3.000 |
| 94 | 625 | 0.200 | 0.200 |
| 94 | 626 | 3.100 | 3.100 |
| 94 | 631 | 0.150 | 0.150 |
| 94 | 632 | 0.970 | 0.970 |
| 94 | 635 | 0.310 | 0.310 |
| 101 | 168 | 0.470 | 0.470 |
| 105 | 502 | 0.200 | 0.200 |
| 112 | 243 | 0.070 | 0.070 |
| 112 | 245(P) | 0.500 | 0.180 |
| 114 | 606 | 0.650 | 0.650 |
| 114 | 615 | 0.080 | 0.080 |
| 117 | 134 | 0.270 | 0.270 |
| 117 | 163 | 0.060 | 0.060 |
| 117 | 164 | 3.200 | 3.200 |
| 117 | 169 | 0.180 | 0.180 |
| 117 | 175 | 1.300 | 1.300 |
| 117 | 188 | 0.320 | 0.320 |
| 117 | 237 | 0.290 | 0.290 |
| 117 | 238 | 0.060 | 0.060 |
| 117 | 447(P) | 0.320 | 0.260 |
| 117 | 469(P) | 0.580 | 0.080 |
| 117 | 482(P) | 0.270 | 0.130 |
| 118 | 179 | 0.090 | 0.090 |
| 118 | 180 | 0.150 | 0.150 |
| 118 | 181 | 0.100 | 0.100 |
| 126 | 32 | 1.340 | 1.340 |
| 126 | 33 | 0.040 | 0.040 |

| (1) | (2) | (3) Acres | (4) Acres |
|-----|----------|--------------|--------------|
| 126 | 39 | 0.730 | 0.730 |
| 126 | 40 | 0.180 | 0.180 |
| 126 | 41 | 0.340 | 0.340 |
| 147 | 200 | 0.190 | 0.190 |
| 148 | 123/4054 | 0.190 | 0.190 |
| 148 | 123/4055 | 0.180 | 0.180 |
| 161 | 120 | 0.210 | 0.210 |
| 161 | 126 | 0.070 | 0.070 |
| 162 | 244 | 0.440 | 0.440 |
| 169 | 108 | 0.070 | 0.070 |
| 169 | 142 | 0.050 | 0.050 |
| 169 | 143 | 0.120 | 0.120 |
| 169 | 157 | 0.210 | 0.210 |
| 169 | 230/3914 | 0.120 | 0.120 |
| 170 | 56 | 1.120 | 1.120 |
| 170 | 58 | 0.110 | 0.110 |
| 170 | 59 | 0.170 | 0.170 |
| 170 | 88 | 0.240 | 0.240 |
| 170 | 89 | 0.120 | 0.120 |
| 170 | 90 | 0.050 | 0.050 |
| 170 | 91 | 0.070 | 0.070 |
| 170 | 93 | 0.640 | 0.640 |
| 170 | 94 | 0.620 | 0.620 |
| 170 | 95 | 0.250 | 0.250 |
| 170 | 96 | 0.490 | 0.490 |
| 170 | 97 | 0.280 | 0.280 |
| 170 | 99 | 0.390 | 0.390 |
| 170 | 100 | 0.230 | 0.230 |
| 170 | 102 | 0.090 | 0.090 |
| 170 | 103 | 0.470 | 0.470 |
| 170 | 105 | 0.500 | 0.500 |
| 170 | 106 | 0.160 | 0.160 |
| 170 | 109 | 0.090 | 0.090 |
| 170 | 110 | 0.070 | 0.070 |
| 170 | 113 | 0.160 | 0.160 |

| (1) | (2) | (3) Acres | (4) Acres |
|-----|---------|--------------|--------------|
| 170 | 114 | 0.110 | 0.110 |
| 170 | 115 | 0.110 | 0.110 |
| 170 | 116 | 0.070 | 0.070 |
| 170 | 117 | 0.360 | 0.360 |
| 170 | 118 | 0.260 | 0.260 |
| 170 | 119 | 0.260 | 0.260 |
| 170 | 129 | 0.220 | 0.220 |
| 170 | 130 | 0.220 | 0.220 |
| 170 | 137 | 0.350 | 0.350 |
| 170 | 144 | 0.050 | 0.050 |
| 170 | 145 | 0.550 | 0.550 |
| 170 | 147 | 0.110 | 0.110 |
| 170 | 148 | 0.070 | 0.070 |
| 174 | 195 | 1.430 | 1.430 |
| 174 | 204 | 0.520 | 0.520 |
| 174 | 234 | 0.470 | 0.470 |
| 174 | 239 | 0.190 | 0.190 |
| 174 | 240(P) | 2.480 | 2.070 |
| 174 | 300(P) | 0.550 | 0.200 |
| 174 | 394 | 4.010 | 4.010 |
| 174 | 454 (P) | 0.130 | 0.020 |
| 183 | 511 | 0.430 | 0.430 |
| 183 | 512 | 0.160 | 0.160 |
| 183 | 513 | 0.700 | 0.700 |
| 183 | 531(P) | 0.640 | 0.200 |
| 183 | 549 | 0.060 | 0.060 |
| 183 | 557 | 0.050 | 0.050 |
| 183 | 562 | 0.650 | 0.650 |
| 183 | 578 | 0.140 | 0.140 |
| 184 | 28 | 0.310 | 0.310 |
| 184 | 34 | 0.490 | 0.490 |
| 184 | 165 | 0.540 | 0.540 |
| 184 | 170 | 0.360 | 0.360 |
| 184 | 171 | 0.110 | 0.110 |

| (1) | (2) | (3) Acres | (4) Acres |
|-----|-------------|--------------|--------------|
| 184 | 172 | 0.970 | 0.970 |
| 184 | 173 | 0.130 | 0.130 |
| 184 | 174 | 0.980 | 0.980 |
| 184 | 176 | 0.550 | 0.550 |
| 184 | 182 | 0.840 | 0.840 |
| 184 | 184 | 0.300 | 0.300 |
| 184 | 186 | 0.160 | 0.160 |
| 184 | 190 | 0.130 | 0.130 |
| 184 | 191 | 0.180 | 0.180 |
| 184 | 236 | 0.170 | 0.170 |
| 184 | 446(P) | 0.270 | 0.200 |
| 190 | 459(P) | 0.760 | 0.020 |
| 193 | 396 | 0.200 | 0.200 |
| 200 | 167 | 1.030 | 1.030 |
| 200 | 235 | 2.780 | 2.780 |
| 201 | 1 | 0.110 | 0.110 |
| 201 | 16 | 0.180 | 0.180 |
| 201 | 68 | 0.060 | 0.060 |
| 201 | 74 | 0.560 | 0.560 |
| 201 | 207 | 0.150 | 0.150 |
| 201 | 397 | 0.130 | 0.130 |
| 201 | 398/3916(P) | 0.120 | 0.070 |
| 207 | 395 | 0.120 | 0.120 |
| 208 | 111 | 0.070 | 0.070 |
| 229 | 2 | 0.080 | 0.080 |
| 229 | 7 | 0.410 | 0.410 |
| 229 | 43 | 0.660 | 0.660 |
| 229 | 75 | 0.200 | 0.200 |
| 229 | 78 | 0.070 | 0.070 |
| 229 | 79 | 0.330 | 0.330 |
| 229 | 83 | 0.070 | 0.070 |
| 229 | 149 | 0.050 | 0.050 |
| 229 | 206 | 0.140 | 0.140 |

| (1) | (2) | (3) Acres | (4) Acres |
|-----|--------|--------------|--------------|
| 230 | 9 | 0.440 | 0.440 |
| 230 | 10 | 0.430 | 0.430 |
| 230 | 11 | 0.540 | 0.540 |
| 230 | 12 | 0.720 | 0.720 |
| 230 | 13 | 1.180 | 1.180 |
| 230 | 14 | 0.630 | 0.630 |
| 230 | 15 | 0.450 | 0.450 |
| 230 | 18 | 0.090 | 0.090 |
| 230 | 20 | 1.400 | 1.400 |
| 230 | 24 | 1.040 | 1.040 |
| 230 | 25 | 0.080 | 0.080 |
| 230 | 26 | 0.290 | 0.290 |
| 230 | 67 | 0.360 | 0.360 |
| 230 | 70 | 0.070 | 0.070 |
| 230 | 71 | 0.230 | 0.230 |
| 230 | 72 | 0.270 | 0.270 |
| 230 | 73 | 0.020 | 0.020 |
| 230 | 565 | 0.130 | 0.130 |
| 230 | 566 | 0.180 | 0.180 |
| 234 | 230(P) | 0.110 | 0.080 |
| 235 | 4 | 0.070 | 0.070 |
| 235 | 22 | 0.130 | 0.130 |
| 235 | 23 | 1.200 | 1.200 |
| 235 | 27 | 0.500 | 0.500 |
| 235 | 42 | 1.450 | 1.450 |
| 235 | 45 | 0.040 | 0.040 |
| 235 | 46 | 0.670 | 0.670 |
| 235 | 47 | 0.530 | 0.530 |
| 235 | 49 | 1.520 | 1.520 |
| 235 | 50 | 0.050 | 0.050 |
| 235 | 51 | 0.090 | 0.090 |
| 235 | 52 | 0.620 | 0.620 |
| 235 | 53 | 0.480 | 0.480 |
| 235 | 54 | 3.600 | 3.600 |

| (1) | (2) | (3) Acres | (4) Acres |
|-----|----------|--------------|--------------|
| 235 | 55 | 0.100 | 0.100 |
| 235 | 57 | 0.050 | 0.050 |
| 235 | 60 | 0.210 | 0.210 |
| 235 | 61 | 0.060 | 0.060 |
| 235 | 62 | 0.830 | 0.830 |
| 235 | 63 | 0.550 | 0.550 |
| 235 | 64 | 0.060 | 0.060 |
| 235 | 65 | 0.410 | 0.410 |
| 235 | 66 | 0.440 | 0.440 |
| 235 | 76 | 0.110 | 0.110 |
| 235 | 87 | 0.170 | 0.170 |
| 235 | 123 | 0.400 | 0.400 |
| 235 | 205 | 0.320 | 0.320 |
| 235 | 208 | 1.800 | 1.800 |
| 235 | 210(P) | 1.060 | 0.410 |
| 235 | 393 | 0.620 | 0.620 |
| 235 | 564 | 0.370 | 0.370 |
| 235 | 42/4053 | 0.490 | 0.490 |
| 235 | 426/4130 | 1.060 | 1.060 |
| 242 | 199 | 0.190 | 0.190 |
| 242 | 209 | 2.900 | 2.900 |
| 242 | 440 | 0.070 | 0.070 |
| 242 | 444 | 0.030 | 0.030 |
| 242 | 393/4061 | 0.410 | 0.410 |
| 262 | 200/4056 | 0.120 | 0.120 |
| 271 | 417(P) | 0.580 | 0.320 |
| 274 | 6 | 0.400 | 0.400 |
| 274 | 17 | 0.100 | 0.100 |
| 274 | 21 | 0.090 | 0.090 |
| 274 | 77 | 0.060 | 0.060 |
| 274 | 84 | 0.160 | 0.160 |
| 277 | 418 | 0.200 | 0.200 |
| 282 | 398 | 0.140 | 0.140 |

| (1) | (2) | (3) Acres | (4) Acres |
|-----------|----------|--------------|--------------|
| 284 | 5 | 1.130 | 1.130 |
| 287/96 | 201 | 0.370 | 0.370 |
| 291/172 | 420 | 2.000 | 2.000 |
| 291/172 | 450(P) | 0.080 | 0.040 |
| 291/95 | 196 | 0.030 | 0.030 |
| 291/95 | 197 | 1.100 | 1.100 |
| 287/56 | 607/4423 | 0.380 | 0.380 |
| 287/56 | 635/4424 | 0.120 | 0.120 |
| 287/155 | 201/3703 | 0.370 | 0.370 |
| 287/159 | 199/3711 | 0.190 | 0.190 |
| 291/195 | 235/4057 | 1.140 | 1.140 |
| Total . . | | 172.390 | 161.650 |

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ

ଗଗନ ବିହାରୀ ସ୍ୱାଇଁ

ଅତିରିକ୍ତ ଶାସନ ସଚିବ